

## BYA682

### Características



- Llanta radial para ser usada en el eje direccional y trailer en una ruta mixta 50% pavimento y 50% trocha, para tractos, camiones, volquetas y buses.
- Banda de rodamiento con compuesto de caucho especial, con alta resistencia a la abrasión y resistencia a los cortes.
- Ranuras en los hombros que proporcionan buen agarre y tracción en superficies secas, mojadas y enlodadas.
- Diseños en los surcos en "V", que evitan la retención de piedras.
- Carcasa y pestañas reforzadas que propocionan una gran capacidad de carga.



Medida	LI	Símbolo velocidad (Km/h)	Lonas	Profundidad de grabado mm	Ancho de Rin pulgadas	Diámetro Exterior mm	Ancho de banda mm	Capacidad de carga kg S D	Presión de inflado PSI	Peso de la llanta kg	Construcción
12 R22.5	152/149	K(110)	18PR	14.5	9.00	1067	230	3550/3250	135	58.0	5-1